Index of Claims

A non-	liaa	. 4: _	-10-	ontrol	MI-
AUU	1166	ш	m/L.C	ากหาดเ	NO
L.L.			• •	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	

09/651,424

Examiner

Tongoc Tran

Applicant(s)/Patent under Reexamination

JAKUBOWSKI ET AL.

Art Unit

2134

√	Rejected
-	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	Щ		_		Date	•					
Final	Original	3/19/07			!						
	1	=								•	
	2	=									
	3	=									
	4 5	=									
	5	=									
	6	=									
	7	=		Ь.	_	_					
	8	=	_	_	<u> </u>	<u> </u>		_			
	9	=	_	_	_	_	_	_			
	10 11	=		<u> </u>	\vdash	\vdash			_		
	12	=		-	├─		\vdash	\vdash	-	-	
	12 13	=	_	ŀ-		\vdash	\vdash		H	H	
	14	=		\vdash	\vdash	H	\vdash	H	\vdash		
	15	=	\vdash	┢	\vdash			-	\vdash		
	15 16	=		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н		
	17	-									
	18	-		┪				-			
	19	-		\vdash		•					
	20	-									
	21	-									
	22	Ŀ				,					
	23 24	<u> -</u>				_				_	
	24	<u> -</u>		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	
	25	1	_		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	
	26 27	- - V V V	<u> </u>	_	├-	┞	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	
	27	V	_	_	⊢		_	<u> </u>	┝	<u> </u>	
	28	N N	<u> </u>	-	├	⊢	<u> </u>	<u> </u>	┝	-	
	29 30	7	┢	\vdash	⊢	├─	├	-	├	\vdash	
	31	 `	⊢	-	-	\vdash	⊢	├-	├─	\vdash	
	31 32	ŀ	┝	-	┢	\vdash	┢		\vdash	-	
	33	V	\vdash	-		H	1			\vdash	
	34	777	\vdash	-		H	\vdash		 	\vdash	
	34 35	1	_		一						
	36	1	Г								
	37 38										
	38										
	39										
	40		L		匚	L	ldash		L		
	41		<u> </u>		L.	L.	<u> </u>		L.		
	42	Ь_	\vdash	⊢	<u> </u>	\vdash	 _	L	<u> </u>	<u> </u>	
	43	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	44	—	<u> </u>	├-	├—	 	├	<u> </u>	<u> </u>	_	
	45	\vdash	\vdash	-	⊢	├	├	⊢	⊢	\vdash	
	46 47	\vdash	⊢	┝	—	⊢	├-	-	\vdash	\vdash	
	48	 	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	-	-	├-	\vdash	
	48	H	-	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	├-	
	50	\vdash	├		-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	
	100			L	1	L	L		<u> </u>		

Cla	im					ate				
					ΠÌ					_
Final	Original									
	51									
	52									
	53									
	54					Ш				
	55									
	56								Ш	
	57 58		_						Н	
-	59	_	_		_				\vdash	
-	60								Н	
	61				-		-		-	
	62					-		_		
	63									
	64									
	65									
	66									
L	67			_	L.		L			
	68				<u> </u>	_	_		$oxed{oxed}$	
	69	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_	ļ
	70	_	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_		_	_
ļ	71 72	_		┝	<u> </u>	<u> </u>	_	_	-	-
-	73	-	\vdash	-	\vdash	┝	 	-	-	
	74	-	\vdash	-	┝	┢	┝	-	-	
-	75	\vdash	_	-	-	┢	_	_	\vdash	
	76		Т	_		\vdash	\vdash			
	76 77		_							
	78									
	79									
	80									
	81		L_			<u> </u>	_		_	_
<u> </u>	82 83	_	_	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	
-	83	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	L	\vdash
	84 85	-	-	\vdash	├-	\vdash	├—	_	H	<u> </u>
	86	-	-	\vdash	├	\vdash	┝	_	\vdash	\vdash
-	87	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash
	87 88	Н	\vdash	Ι-	\vdash	\vdash	H			<u> </u>
	89	Г	Г		Γ		Г			Г
	90									
	91									
	92			L	_	_	L		<u> </u>	L
<u></u>	93	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	 	_
-	95	_	<u> </u>	├-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	-	<u> </u>
-	96	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	\vdash	⊢		\vdash
	97 98	\vdash	\vdash		\vdash	├	\vdash	-	-	\vdash
	99	\vdash	\vdash	┝	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├-
<u> </u>	100	-	\vdash	\vdash	\vdash	┢	-	┢	\vdash	\vdash
						L		L		Щ.

Te E E E E E E E E E	Claim		Date								
103											
103		101			Ë						
104		102				<u> </u>					\Box
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									\Box
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106			_	$ldsymbol{le}}}}}}}$					
109		107			L					,	Ш
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109		_	_						\Box
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110				$oxed{oxed}$					Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		l 114									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115					<u> </u>			$oxedsymbol{oxed}$	Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116			<u></u>	L	<u> </u>				
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117	_		_			<u> </u>			
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118	Ŀ			_	_	_			
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		L	_	_		L		L	Ш
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		_	匚	_		_		L	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		121	<u> </u>	L.	╙	L.,	_			_	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		122	<u> </u>						ļ	L	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123			L	<u> </u>	<u> </u>		_	_	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	_		L	乚	_		L_		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>		L.		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_		_	<u> </u>	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	_	_		L	<u> </u>	-	L	_	Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	<u> </u>	_	-	├	L	_	<u> </u>	├	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	<u> </u>	<u> </u>	1	⊢	-	ļ	<u> </u>		Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	⊢	_	-	⊢	⊢	⊢	├	<u> </u>	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131				 —	-	⊢	<u> </u>	-	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		<u> </u>	_	├	L	_	⊢	<u> </u>	_
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	⊢		Щ
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	_	<u> </u>	_	├_	_	_	<u> </u>	_	Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	<u> </u>	<u> </u>	⊢	 	<u> </u>	_	<u> </u>		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136		<u> </u>	├-	⊢	-	_	├		\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		-	-	├	⊢	_	├	-	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	<u> </u>	-	⊢	-	⊢		┝	-	_
141		140	┝		<u> </u>	1—	-		-		L
142 143 144 145 146 147 148	-	140	_		-	₩	\vdash	⊢	├	-	
143			-		├┈	├	├	-		⊢	\vdash
144		142	\vdash	\vdash	\vdash	├─	 	├-	 	┝	\vdash
145 146 147 148 149			-	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	 	├	├	\vdash
146 147 148 149			├-	-	\vdash	+-	├─	├	-	├	\vdash
147 148 149			├─	-	-	╁	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
148 149			 	-	\vdash	+-		\vdash	+-	_	\vdash
149			╁	 	-	├-	 	\vdash	\vdash	\vdash	
					\vdash	t	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
		150	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
1.00											